**Înmulțirea când unul dintre factori este 3**

**Recapitulare**

1. Calculează:

    3 x 2 = \_\_\_                1 x 3 = \_\_\_              4 x 3 = \_\_\_          3 x 5 = \_\_\_

    8 x 3 = \_\_\_                6 x 3 = \_\_\_              9 x 3 = \_\_\_          7 x 3 = \_\_\_

2. Micșorează produsul numerelor 7 și 3 cu cel mai mc număr par de două cifre.

   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_          \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Efectuați:

   3 x 2 x 3 = \_\_\_\_\_            1 x 2  x 3 = \_\_\_\_               4 x 2 x 1 = \_\_\_\_

   2 x 3 x 2 = \_\_\_\_\_            5 x 2 x 3 =  \_\_\_\_               3 x 3 x 3 = \_\_\_\_

4. Produsul a două numere este 27. Unul dintre factori este 3. Descoperiți celălalt factor.

   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Însumați produsele: 5 și 3, 3 și 4, 9 și 3

   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_           \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_          \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Aflați produsul dintre suma și diferența numerelor 7 și 3

   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_            \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Crina a cumpărat 3 buchete a câte 6 garoafe fiecare, Iar Valentina 5 buchete a câte 3 lalele fiecare.

    a) Care fetiță are mai multe flori?

    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_               \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    b) Câte flori au cumpărat ele în total?

    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    Răspuns: \_\_\_\_\_\_\_flori

8. Trei maimuțe de la zoo au primit fiecare câte 7 banane. Câte banane au primit ele în total?

    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Dacă produsul a două numere este 24, iar unul dintre factori este numărul 3, află cât este celălalt factor.

    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

FELICITĂRI, AI TERMINAT !!  RECREEAZĂ-TE COLORÂND !!!

